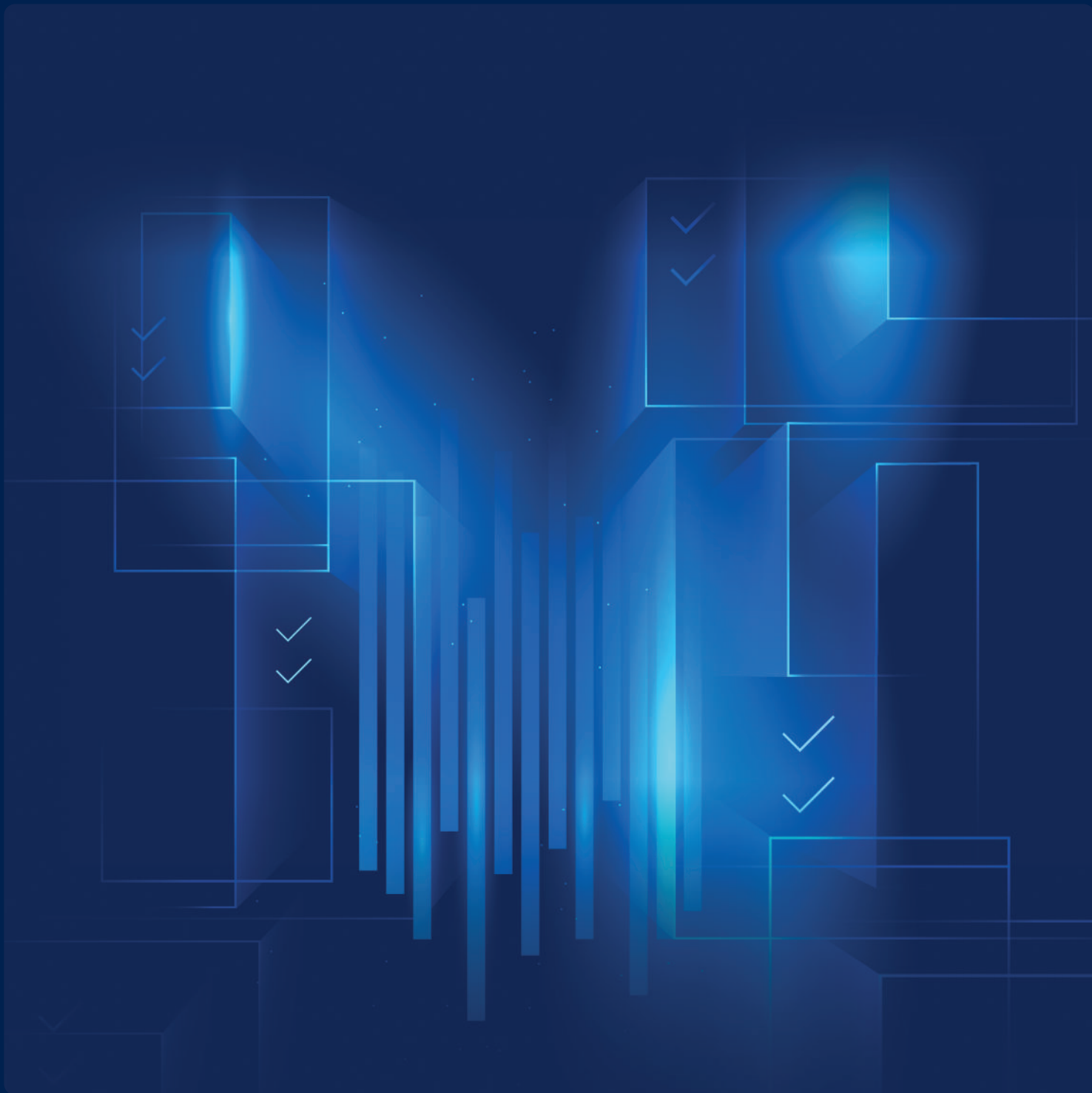


# R-Vision SGRC

Автоматизация управления информационной безопасностью, рисками и соответствием требованиям



R-Vision Security Governance, Risk Management  
and Compliance



**R-Vision SGRC (Security Governance, Risk & Compliance)** – система для централизованного управления информационной безопасностью. Служит единым рабочим пространством для совместной работы специалистов по ИБ, помогает контролировать соблюдение внешних и внутренних нормативных требований, а также своевременно выявлять риски информационной безопасности.

## Сценарии использования

Инвентаризация и учёт ИТ-активов, в том числе ИСПДн, ГИС, ОКИИ

Проведение аудитов и самооценок (ГОСТ 57580.1-2017, ISO 27001, PCI DCC и др.)

Контроль соответствия требованиям регуляторов (152-ФЗ, 187-ФЗ, ЦБ РФ, Приказы ФСТЭК России и др.)

Создание единой базы документации по ИБ (ОРД, отчётность и др.)

Моделирование угроз по ФСТЭК России

Автоматизация оценки рисков

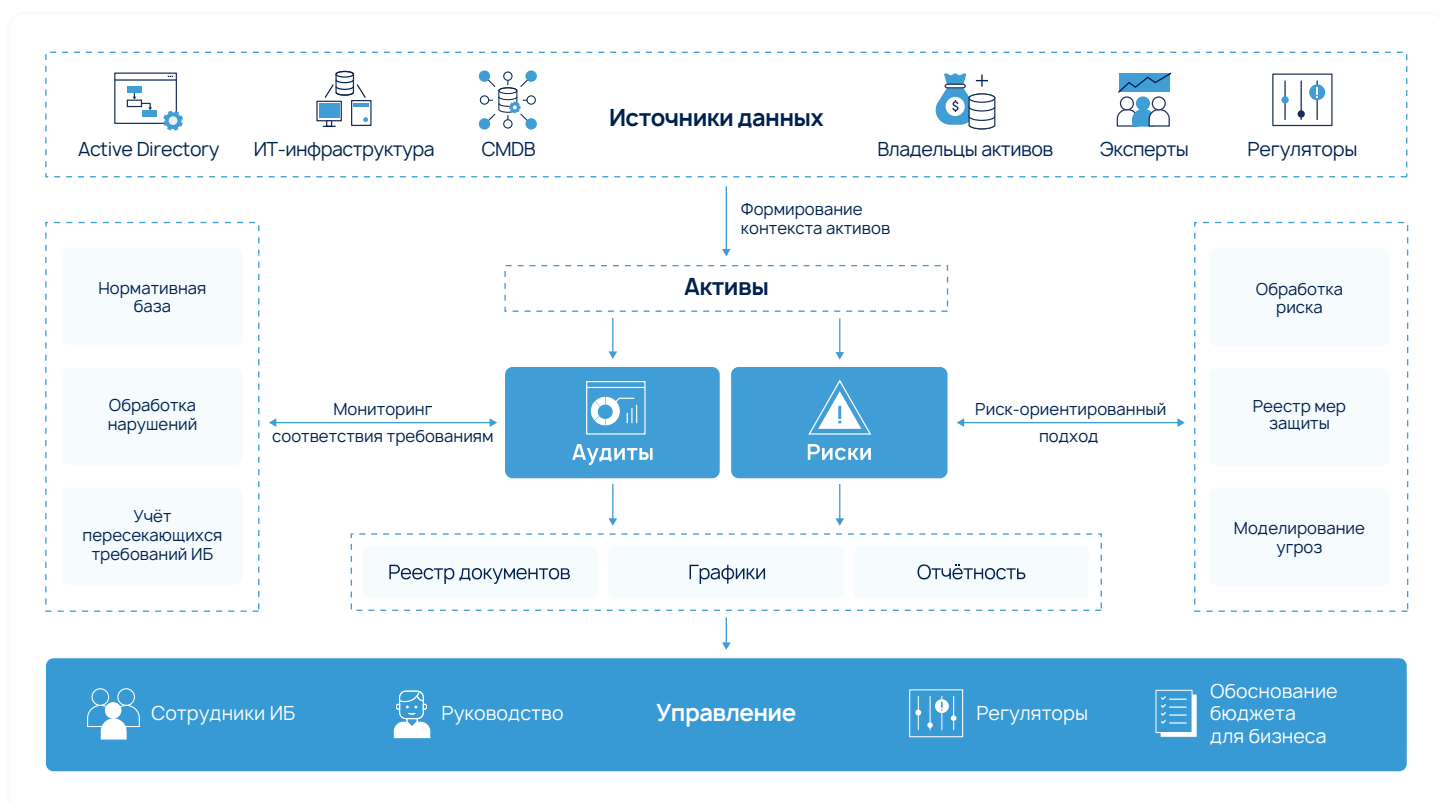
## Результат

Снижение затрат на 40-60% при проведении аудитов, благодаря автоматизированным процессам

Снижение вероятности штрафов за счёт своевременного выполнения требований регуляторов

Своевременная оценка киберрисков, вероятности реализации угроз, возможного ущерба, подбор оптимальных защитных мер

Контроль ключевых показателей, метрик состояния ИБ и эффективности мер защиты



## Контроль соответствия требованиям

- Встроенная база нормативных требований: ГОСТ 57580.1-2017, Приказы ФСТЭК №17, 21, 31, 239, положение ЦБ РФ 716-П, 152-ФЗ, 187-ФЗ, указ №250, ISO 27001 и другие
- Автоматический расчёт уровня соответствия, мониторинг его изменения
- Конструктор аудитов для создания пользовательских и сложных методик расчётов
- Учёт пересекающихся требований различных ИБ-стандартов
- Формирование пакета документов
- Единый перечень замечаний, план мероприятий и контроль процесса устранения замечаний

## Учёт активов и контроль инфраструктуры

- Инвентаризация ИТ-инфраструктуры
- Агрегация данных из различных источников в единой системе
- Построение ресурсно-сервисной модели, отражающей взаимосвязи между активами, выявление критичных процессов и систем
- Учёт объектов КИИ, ИСПДн, ГИС

## Анализ и управление киберрисками



- Оценка прямых и производных рисков
- Предусмотренные методики: ISO 27005, РС БР ИББС-2.2, FAIR, ALE, собственная методика оценки рисков R-Vision и др.
- Конструктор каталогов, схем и методик для разработки собственных подходов
- Качественные и количественные оценки
- Оценка бюджета, приоритизация мер по стоимости и эффективности

## Моделирование угроз по ФСТЭК России



- Встроенная БДУ ФСТЭК России
- Создание модели угроз по методике ФСТЭК России 2021

## Управление информационной безопасностью

- Создание политик, регламентов, положений и руководств по ИБ
- Формирование единой базы документов по ИБ, сохранение свидетельств
- Учёт, планирование и контроль внедрения мер защиты
- Контроль задач

## Категорирование объектов КИИ



- Инвентаризация активов субъекта КИИ
- Ведение перечня организационных и технических мер защиты ОККИ
- Оценка актуальности угроз, формирование МУН
- Категорирование объектов КИИ
- Проведение аудита по Приказу ФСТЭК России №239

## Визуализация и отчётность



- Дашборды, диаграммы, схемы, карты, планы помещений и др.
- Предусмотренные шаблоны отчётов
- Конструкторы графиков и отчётов
- Автоматическое уведомление адресатов

# R-Vision

R-Vision - разработчик систем цифровизации и кибербезопасности. С 2011 года компания создаёт технологии, которые помогают организациям эффективно противостоять киберугрозам, поддерживать надёжность ИТ-инфраструктуры и обеспечивать цифровую трансформацию. Технологии R-Vision используются в крупнейших банках, государственных организациях, нефтегазовой отрасли, энергетике, металлургии, промышленности и компаниях других отраслей.

**R-Vision SGRC зарегистрирован в Реестре отечественного ПО и сертифицирован ФСТЭК России по 4 уровню доверия.**

## Единая платформа R-Vision EVO

Продукты R-Vision разработаны на основе единой платформы. Общая технологическая база обеспечивает бесшовную интеграцию ИБ и ИТ-продуктов, позволяя выстраивать процессы, при которых автоматизация бизнеса и кибербезопасность работают как единое целое.




 [rvision.ru](https://rvision.ru)

 [t.me/rvision\\_pro](https://t.me/rvision_pro)

 [sales@rvision.ru](mailto:sales@rvision.ru)

 [vk.ru/rvision\\_ru](https://vk.ru/rvision_ru)

 +7 (499) 322 80 40

 [youtube.com/@rvision\\_ru](https://youtube.com/@rvision_ru)



[rvision.ru](https://rvision.ru)